

みんなに  
知って  
ほしい!

／ 学びたいキミを応援します／

# 高校生への2つの支援

返還不要の支援です。それぞれ高校入学後に申し込みが必要です。

1

## 高等学校等 就学支援金

国の **授業料支援** のしくみです。

年収  
約910万円未満の  
世帯が対象

詳細はこちら

[https://www.mext.go.jp/a\\_menu/shotou/mushouka/20200715-mxt\\_kouhou02\\_2.pdf](https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/mushouka/20200715-mxt_kouhou02_2.pdf)



2

## 高校生等 奨学給付金

教科書費・教材費など、  
**授業料以外の教育費支援** のしくみです。

生活保護世帯、  
年収約270万円未満  
(住民税所得割非課税)の世帯が対象

詳細はこちら

[https://www.mext.go.jp/a\\_menu/shotou/mushouka/detail/\\_icsFiles/afieldfile/2020/20200626-mxt\\_shuugaku\\_1348920\\_1.pdf](https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/mushouka/detail/_icsFiles/afieldfile/2020/20200626-mxt_shuugaku_1348920_1.pdf)



このパンフレットに関するお問合せは下記までお願いします



文部科学省 初等中等教育局  
参事官(高等学校担当)付 産業教育振興室  
〒100-8959 東京都千代田区霞が関3丁目2番2号

TEL 03-5253-4111

URL [https://www.mext.go.jp/a\\_menu/shotou/shinkou/main19\\_a2.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/shinkou/main19_a2.htm)



インターネットなどで  
専門高校について  
もっと調べてみよう!

専門高校



デジタルトランスフォーメーション  
DX社会でかがやけ



# 専門高校

農業科

工業科

商業科

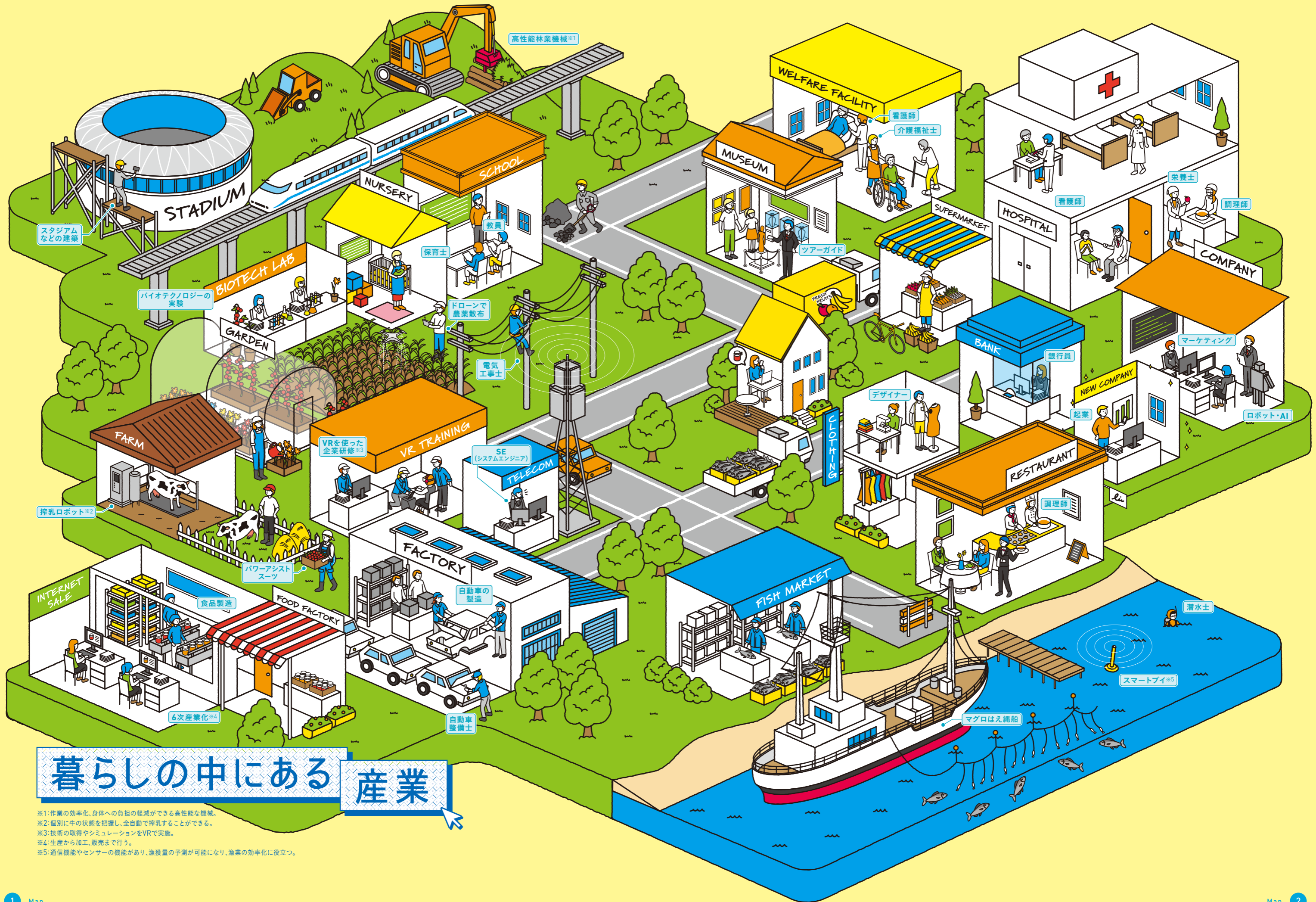
水産科

家庭科

看護科

情報科

福祉科



# 暮らしの中にある産業

※1:作業の効率化、身体への負担の軽減ができる高性能な機械。  
 ※2:個別に牛の状態を把握し、全自動で搾乳することができる。  
 ※3:技術の取得やシミュレーションをVRで実施。  
 ※4:生産から加工、販売まで行う。  
 ※5:通信機能やセンサーの機能があり、漁獲量の予測が可能になり、漁業の効率化に役立つ。

# 中学校卒業後の進路



## Q1 専門高校ってどんなところ?

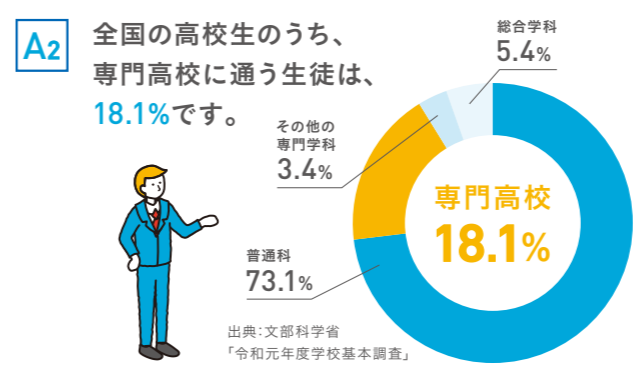
- A1**
- ① 実習や実験の授業が多く、様々な体験をすることができます!
  - ② 専門的な知識・技術が身に付けられます!
  - ③ 将来の仕事に役立つ資格の取得を目指すことができます!

例えば、農業科(食品科学科)の2年生では、右のような時間割で学習します。普通科に比べて、実験や実習を取り入れている授業が多いので、実際に体験しながら学ぶことができます。

農業科(食品科学科)2年生 時間割例

	月	火	水	木	金
1限目	保健	農業情報処理	微生物利用	生物基礎	LHR
2限目	課題研究	農業情報処理	コミュニケーション英語II	食品製造	生物基礎
3限目	世界史A	現代文B	選択科目	現代文B	体育
4限目	食品製造	数学A	選択科目	食品化学	微生物利用
5限目	体育	家庭総合	食品化学	総合実習	世界史A
6限目	数学A	家庭総合	生物基礎	総合実習	コミュニケーション英語II

## Q2 どれくらいの人専門高校に通っているの?



## Q3 専攻科って何?

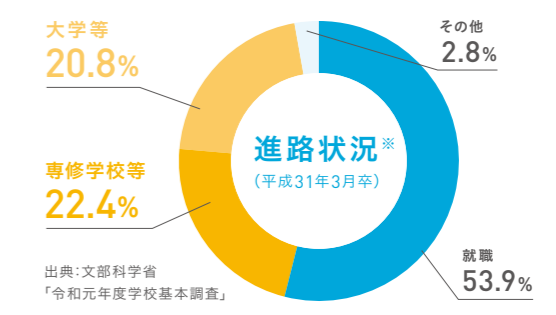
**A3** 高等学校卒業後、専攻科(2年間など)に進学することで、さらに専門的なことを学べます!

水産科や看護科では専攻科まで進むことで、海技士や看護師の受験資格を得ることができます。また、専攻科を卒業した後、大学などに編入することができる学校もあります。

## Q4 卒業後はみんな就職するの? 大学に進学は出来る?

**A4** 大学や専門学校に進学する人も増えています。

専門高校で学んだ知識・技術や取得した資格を活かして、卒業後は、企業や施設などで即戦力となったり、大学や専門学校に進学してさらに学んだり、進路は様々です。また、学科により進学率は異なりますが、看護科では専攻科に進学し、看護師を目指して国家試験を受験する生徒が多くいます。



※少数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100%になりません。